

HTML 5 y CSS

Esqueleto

```
<!DOCTYPE html>
```

← Inicio de Documento HTML5

```
<html>
```

← Comienza el contenido html

```
<head>
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
</body>
```

```
</html>
```

← Fin del contenido html

Todas las etiquetas tienen un inicio y fin:

```
<...>    </...>
```

```
<..../>   <br/>
```

`<head> ... </head>`

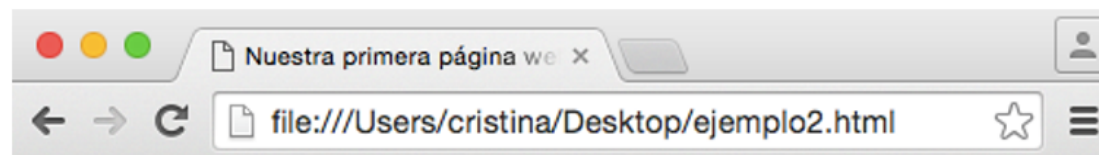
- Etiquetas para delimitar la cabecera.
- Información para navegadores, buscadores, programas de análisis, ...
- Etiquetas:

➤ Title: Título de la página web

```
<title>Nuestra primera página web</title>
```

➤ Meta: Meta información sobre el contenido de la página

```
<meta charset="UTF-8">
```



Primer ejemplo de página web

Esto en una página web.

<body> ... </body>

- Cuerpo del contenido.
- Información que se muestra en los navegadores

<body style="color: red; font-family: cursive;">

<h1 style="color: blue;"> Primer ejemplo de pagina web</h1>

Esto en una página web.

</body>

Primer ejemplo de página web

Esto en una página web.

Cabeceras - headings

- Son las etiquetas que utilizamos para poder estructurar y crear jerarquías en el contenido.
- h1>h2>h3>h4>h5>h6

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html lang="es">
3  <head>
4      <meta charset="UTF-8">
5      <title>Distintas cabeceras</title>
6  </head>
7  <body style="color: red; font-family: cursive;">
8      <h1>Heading h1</h1>
9      <h2>Heading h2</h2>
10     <h3>Heading h3</h3>
11     <h4>Heading h4</h4>
12     <h5>Heading h5</h5>
13     <h6>Heading h6</h6>
14 </body>
15 </html>
```

Heading h1

Heading h2

Heading h3

Heading h4

Heading h5

Heading h6

Párrafos (1/3)

- `<p>...</p>`
- Podemos personalizar el estilo de cada uno de los párrafos.

```
7 <body style="color: red; font-family: cursive;">
8   <h1>Heading h1</h1>
9   <p style="color: black;">Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing
    elit. Donec ac libero quis quam vehicula euismod. In at elit et ex eleifend
    blandit. </p>
10  <p style="color: green; font-family:none;">Curabitur pharetra, velit nec
    malesuada luctus, tellus turpis consequat sem, non imperdiet enim elit ut nisi.
    Curabitur sagittis finibus suscipit. Fusce varius aliquam nulla, id vehicula
    elit sagittis vel.</p>
11  <p style="color: blue; font-family:fantasy;">Cras feugiat placerat blandit.
    Praesent nisi erat, euismod non tristique vitae, feugiat et sapien. Nullam
    mollis lacus non libero posuere vestibulum congue pellentesque massa. </p>
12 </body>
```

Heading h1

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Donec ac libero quis quam vehicula euismod. In at elit et ex eleifend blandit.

Curabitur pharetra, velit nec malesuada luctus, tellus turpis consequat sem, non imperdiet enim elit ut nisi. Curabitur sagittis finibus suscipit. Fusce varius aliquam nulla, id vehicula elit sagittis vel.

Cras feugiat placerat blandit. Praesent nisi erat, euismod non tristique vitae, feugiat et sapien. Nullam mollis lacus non libero posuere vestibulum congue pellentesque massa.

Párrafos (2/3)

`
`  Salto de línea no de párrafo

```
<body style="color: red; font-family: cursive;">  
  <h1>Heading h1</h1>  
  <p>Que por mayo era, por mayo, <br>  
    cuando hace la calor, <br>  
    cuando los trigos encañan <br>  
    y están los campos en flor, <br>  
    cuando canta la calandria <br>  
    y responde el ruiseñor, <br>  
    cuando los enamorados <br> </p>  
</body>
```

Heading h1

Que por mayo era, por mayo,
cuando hace la calor,
cuando los trigos encañan
y están los campos en flor,
cuando canta la calandria
y responde el ruiseñor,
cuando los enamorados

Párrafos (3/3)

```
<body style="color: red; font-family: cursive;">  
  <h1>Heading h1</h1>  
  <p>Que por mayo era, por mayo,  
    cuando hace la calor,  
    cuando los trigos encañan  
    y están los campos en flor,  
    cuando canta la calandria  
    y responde el ruiseñor,  
    cuando los enamorados </p>  
</body>
```

Heading h1

Que por mayo era, por mayo, cuando hace la calor, cuando los trigos encañan y están los campos en flor, cuando canta la calandria y responde el ruiseñor, cuando los enamorados

Formatos (1/2)

| Etiqueta | Función |
|---------------------------------------|----------------------------|
| | Texto importante (negrita) |
| ... | Texto enfatizado (cursiva) |
| <mark>...</mark> | Texto resaltado |
| ... | Texto tachado |
| <small>...</small> | Texto pequeño |

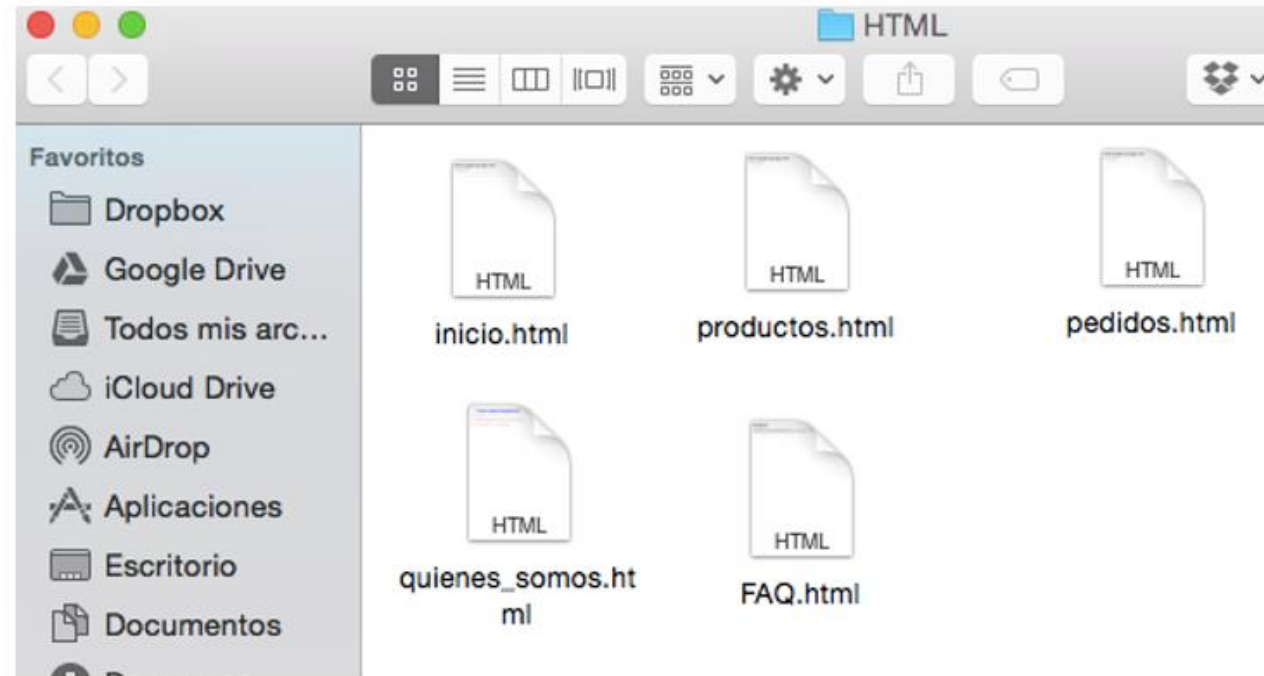
```
<body>
  <h1>Heading h1</h1>
  <p><strong>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. </strong>
  <em>Donec ac libero quis quam vehicula euismod. </em><mark>In at elit et ex
  eleifend blandit.</mark> <del>Curabitur pharetra, velit nec malesuada luctus,
  tellus turpis consequat sem, non imperdiet enim elit ut nisi.</del><small>
  Curabitur sagittis finibus suscipit. </small></p>
</body>
```

Heading h1

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. *Donec ac libero quis quam vehicula euismod.* **In at elit et ex eleifend blandit.** ~~Curabitur pharetra, velit nec malesuada luctus, tellus turpis consequat sem, non imperdiet enim elit ut nisi.~~ Curabitur sagittis finibus suscipit.

Enlaces

- **Enlaces internos:** Enlaces que nos permiten movernos entre las distintas páginas de la página web.



- **Enlaces externos:** Enlaces a otras páginas web

Enlaces - Atributos

- `<a>...`

| Atributo | Valor | Función |
|----------|---------------------|---|
| href | <página de destino> | Abrir la página destino indicada en su valor |
| target | _blank | Abrir en nueva ventana |
| | _parent | Abrir en la ventana de nivel de navegación inmediatamente superior. |
| | _self (por defecto) | Abrir en la misma ventana |
| | _top | Abrir en la ventana de nivel superior en el contexto de navegación |

Enlaces - Ejemplo

```
<body>
  <h1><a href="http://www.unir.net/" target="_blank">Heading h1</a></h1>
  <h2><a href="siguiente.html">Página siguiente</a></h2>
  <p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Donec ac libero quis
    quam vehicula euismod. In at elit et ex eleifend blandit.</p>
</body>
```

Imágenes

- ``

| Atributo | Valor | Función |
|----------|-----------------------|--------------------------------|
| src | <origen_de_la_imagen> | Abrir la imagen |
| alt | <texto_descriptivo> | Mostrar un texto alternativo |
| width | <valor_ancho> | Impone un ancho a la imagen |
| height | <valor_alto> | Impone una altura de la imagen |



Dentro de atributo style
Style="..."
Valor en px ó %

Imágenes - Ejemplo (1/2)

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html lang="es">
3  <head>
4      <meta charset="UTF-8">
5      <title>Distintas cabeceras</title>
6  </head>
7  <body>
8      
10     <h1><a href="http://www.unir.net/" target="_blank">Universidad Intenacional de
11     la Rioja</a></h1>
12     
13     <br>
14     
15     <br>
16     <p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Donec ac libero quis
17     quam vehicula euismod. In at elit et ex eleifend blandit.</p>
18 </body>
19 </html>
```

Tipos de listas

- **Listas ordenadas:**

- Etiquetas que delimitan el bloque de la lista:

`...`



Ordered List

- Etiquetas que delimitan cada elemento de la lista:

`...`

- **Listas con viñetas:**

- Etiquetas que delimitan el bloque de la lista:

`...`



Unordered List

- Etiquetas que delimitan cada elemento de la lista:

`...`

Lista con viñetas

```
<body>
  
  <ul>
    <li>Tema 1: La web</li>
    <li>Tema 2: Servidores Web</li>
    <li>Tema 3: El navegador</li>
    <li>Tema 4: Estrategia web</li>
    <li>Tema 5: Diseño web</li>
    <li>Tema 6: Posicionamiento en Internet</li>
    <li>Tema 7: Creación de una página web</li>
    <li>Tema 8: HTML</li>
    <li>Tema 9: CSS</li>
    <li>Tema 10: Contenido dinámico</li>
  </ul>
</body>
</html>
```

Logo

- Tema 1: La web
- Tema 2: Servidores Web
- Tema 3: El navegador
- Tema 4: Estrategia web
- Tema 5: Diseño web
- Tema 6: Posicionamiento en Internet
- Tema 7: Creación de una página web
- Tema 8: HTML
- Tema 9: CSS
- Tema 10: Contenido dinámico


Lista ordenadas

```
<body>
  
  <ol>
    <li>Tema 1: La web</li>
    <li>Tema 2: Servidores Web</li>
    <li>Tema 3: El navegador</li>
    <li>Tema 4: Estrategia web</li>
    <li>Tema 5: Diseño web</li>
    <li>Tema 6: Posicionamiento en Internet</li>
    <li>Tema 7: Creación de una página web</li>
    <li>Tema 8: HTML</li>
    <li>Tema 9: CSS</li>
    <li>Tema 10: Contenido dinámico</li>
  </ol>
</body>
</html>
```

Logo

1. Tema 1: La web
2. Tema 2: Servidores Web
3. Tema 3: El navegador
4. Tema 4: Estrategia web
5. Tema 5: Diseño web
6. Tema 6: Posicionamiento en Internet
7. Tema 7: Creación de una página web
8. Tema 8: HTML
9. Tema 9: CSS
10. Tema 10: Contenido dinámico

Tipos de numeraciones de las listas ordenadas

- Atributo `type` en la etiqueta ``
 - Números: `"1"`  Por defecto
 - Letras mayúsculas: `"A"`
 - Letras minúsculas: `"a"`
 - Números romanos mayúsculas: `"I"`
 - Números romanos minúsculas: `"i"`

Distintas numeraciones

```
<body>
  
  <ol type="A">
    <li>Tema 1: La web</li>
    <li>Tema 2: Servidores Web</li>
    <li>Tema 3: El navegador</li>
  </ol>
  <ol type="a">
    <li>Tema 4: Estrategia web</li>
    <li>Tema 5: Diseño web</li>
  </ol>
  <ol type="I">
    <li>Tema 6: Posicionamiento en Internet</li>
    <li>Tema 7: Creación de una página web</li>
    <li>Tema 8: HTML</li>
  </ol>
  <ol type="i">
    <li>Tema 9: CSS</li>
    <li>Tema 10: Contenido dinámico</li>
  </ol>
</body>
</html>
```

Logo

- A. Tema 1: La web
- B. Tema 2: Servidores Web
- C. Tema 3: El navegador

- a. Tema 4: Estrategia web
- b. Tema 5: Diseño web

- I. Tema 6: Posicionamiento en Internet
- II. Tema 7: Creación de una página web
- III. Tema 8: HTML

- i. Tema 9: CSS
- ii. Tema 10: Contenido dinámico

Herramientas para colocar los elementos de la web

- Etiqueta `<div>`
- Con elementos semánticos HTML5
- Con tablas

Etiqueta <div>

- Permite realizar división del contenido.
- Nos permite crear bloques y personalizarlos.
- Para personalizarlos vamos a vincular cada <div> con un id.

```
<div id="nav">
```

Indicamos que las
propiedades estéticas deben
de ser las de el id="nav"

Etiqueta <div> - Ejemplo (1/3)

```
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>Presentación de la asignatura</title>
  <style>
    #nav {
      width:30%;
      float:left;
    }
    #section {
      width: 70%;
      float:right;
    }
  </style>
</head>
<body>
  
  <h1>Máster en Aplicaciones para Móviles</h1>
  <h2>Presentación de la asignatura</h2>
  <div id="nav">
    <ul>
      <li>Temas</li>
      <li>Programación</li>
      <li>Guía docente</li>
      <li>Documentación</li>
      <li>Presenciales virtuales</li>
      <li>Foro</li>
      <li>Correo</li>
    </ul>
  </div>
```

Etiqueta <div> - Ejemplo (2/3)

```
<div id="section">
  <p>El objetivo de la asignatura es dotar al alumno de conocimientos básicos sobre la creación de
  sitios web, de forma que esté preparado para formar parte de un equipo de desarrollo en el ámbito de
  Internet. </p>

  <p>La asignatura se divide en dos grandes bloques: diseño web, en el que el alumno aprenderá
  principios de diseño de sitios web tanto desde el punto de vista estratégico como de experiencia de
  usuario; y programación web, en el que el alumno aprenderá de un modo práctico a crear sitios en
  Internet desde cero y poner en práctica los conocimientos adquiridos.</p>

  <p>El curso estará vertebrado por un proyecto web en el que el propio alumno diseñará, implementará y
  publicará un sitio web. De este modo, el alumno experimentará de primera mano todos los detalles
  estratégicos, de diseño y de coste de elaboración que presenta la creación de un sitio público en
  Internet.</p>

</div>

</body>
</html>
```


Logo

Presentación de la asignatura

- Temas
- Programación
- Guía docente
- Documentación
- Presenciales virtuales
- Foro
- Correo

El objetivo de la asignatura es dotar al alumno de conocimientos básicos sobre la creación de sitios web, de forma que esté preparado para formar parte de un equipo de desarrollo en el ámbito de Internet.

La asignatura se divide en dos grandes bloques: diseño web, en el que el alumno aprenderá principios de diseño de sitios web tanto desde el punto de vista estratégico como de experiencia de usuario; y programación web, en el que el alumno aprenderá de un modo práctico a crear sitios en Internet desde cero y poner en práctica los conocimientos adquiridos.

El curso estará vertebrado por un proyecto web en el que el propio alumno diseñará, implementará y publicará un sitio web. De este modo, el alumno experimentará de primera mano todos los detalles estratégicos, de diseño y de coste de elaboración que presenta la creación de un sitio público en Internet.

Etiquetas semánticas HTML5

- `<header>` define la cabecera de la página.
- `<nav>` define un menú de navegación.
- `<section>` define una sección en el documento.
- `<article>` define un artículo en la página.
- `<aside>` define barra lateral.
- `<footer>` define el pie de página.
- `<details>` define detalles adicionales.
- `<summary>` define la cabecera para la sección de detalles.

Es necesario definir los estilos en CSS

Etiquetas semánticas HTML5 – Ejemplo (1/3)

```
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>Presentación de la Asignatura</title>
  <style>
    #nav {
      width:30%;
      float:left;
    }
    #section {
      width: 70%;
      float:right;
    }
    #footer{
      width: 100%;
    }
  </style>
</head>
<body>
  
  <h1>Máster en Aplicaciones para Móviles</h1>
  <h2>Presentación de la asignatura</h2>
  <nav id="nav">
    <ul>
      <li>Temas</li>
      <li>Programación</li>
      <li>Guía docente</li>
      <li>Documentación</li>
      <li>Presenciales virtuales</li>
      <li>Foro</li>
      <li>Correo</li>
    </ul>
  </nav>
```

Etiquetas semánticas HTML5 – Ejemplo (2/3)

```
<section id="section">
```

```
  <p>El objetivo de la asignatura es dotar al alumno de conocimientos básicos sobre la creación de  
sitios web, de forma que esté preparado para formar parte de un equipo de desarrollo en el ámbito de  
Internet. </p>
```

```
  <p>La asignatura se divide en dos grandes bloques: diseño web, en el que el alumno aprenderá  
principios de diseño de sitios web tanto desde el punto de vista estratégico como de experiencia de  
usuario; y programación web, en el que el alumno aprenderá de un modo práctico a crear sitios en  
Internet desde cero y poner en práctica los conocimientos adquiridos.</p>
```

```
  <p>El curso estará vertebrado por un proyecto web en el que el propio alumno diseñará, implementará y  
publicará un sitio web. De este modo, el alumno experimentará de primera mano todos los detalles  
estratégicos, de diseño y de coste de elaboración que presenta la creación de un sitio público en  
Internet.</p>
```

```
</section>
```

```
</body>
```


Logo

Presentación de la asignatura

- Temas
- Programación
- Guía docente
- Documentación
- Presenciales virtuales
- Foro
- Correo

El objetivo de la asignatura es dotar al alumno de conocimientos básicos sobre la creación de sitios web, de forma que esté preparado para formar parte de un equipo de desarrollo en el ámbito de Internet.

La asignatura se divide en dos grandes bloques: diseño web, en el que el alumno aprenderá principios de diseño de sitios web tanto desde el punto de vista estratégico como de experiencia de usuario; y programación web, en el que el alumno aprenderá de un modo práctico a crear sitios en Internet desde cero y poner en práctica los conocimientos adquiridos.

El curso estará vertebrado por un proyecto web en el que el propio alumno diseñará, implementará y publicará un sitio web. De este modo, el alumno experimentará de primera mano todos los detalles estratégicos, de diseño y de coste de elaboración que presenta la creación de un sitio público en Internet.

Utilización de tablas

- No se recomienda su utilización
- Son estructuras rígidas que no se adaptan a los diseños modernos.
- Se pueden crear tablas dinámicas con elementos como `<div>`

Utilización de tablas – Ejemplo (1/2)

```
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>Programación Semanal</title>
  <style>
    #table {
      width:100%;
    }
    #columna {
      width: 45%;
      float:left;
      position: relative;
      border: 1px;
      border-color: black;
      border-style: dashed;
    }
  </style>
</head>
<body>
  
  <h1>Máster en Aplicaciones para Móviles</h1>
  <h2>Programación semanal</h2>
```

```
<div id="table">
  <div>
    <div id="columna">
      <strong>Semana</strong>
    </div>
    <div id="columna">
      <strong>Temario</strong>
    </div>
  </div>
  <div>
    <div id="columna">
      Semana 1
    </div>
    <div id="columna">
      Tema 1: Introducción a PhoneGap
    </div>
  </div>
  <div>
    <div id="columna">
      Semana 2
    </div>
    <div id="columna">
      Tema 2: PhoneGap Avanzado
    </div>
  </div>
  <div>
    <div id="columna">
      Semana 3
    </div>
    <div id="columna">
      Tema 3: CSS y Bootstrap
    </div>
  </div>
</div>
</body>
```

Logo

Programación semanal

| Semana | Temario |
|----------|---------------------------------|
| Semana 1 | Tema 1: Introducción a PhoneGap |
| Semana 2 | Tema 2: PhoneGap Avanzado |
| Semana 3 | Tema 3: CSS y Bootstrap |

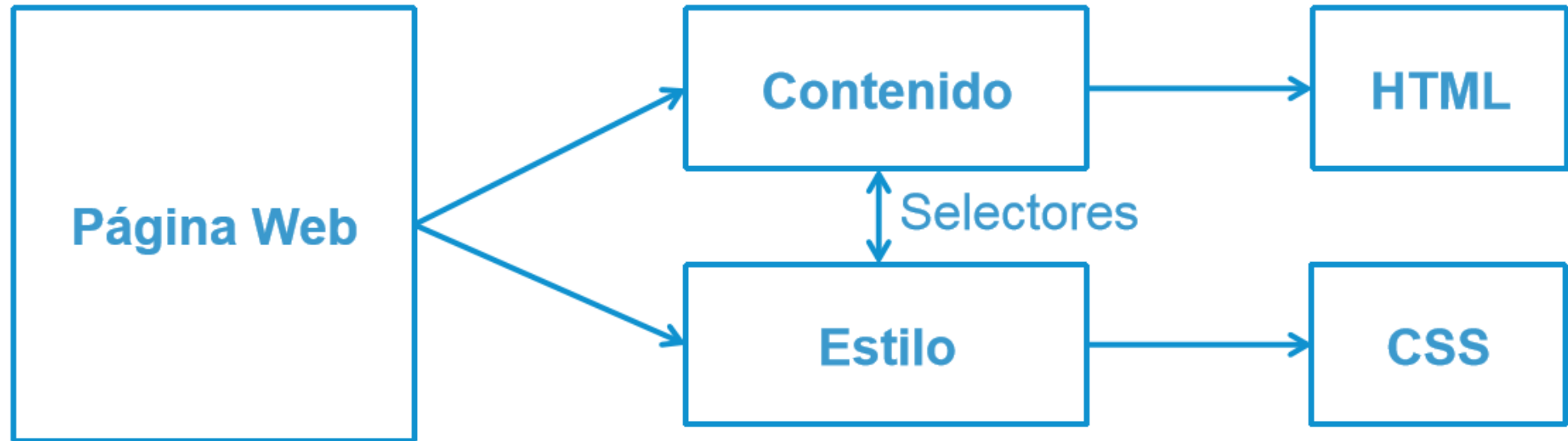
CSS

- CSS es un lenguaje para describir estilos y formato de una página web.
- Es un estándar de definición de estilos maduro y sin el que la web no tendría razón de ser.
- Versión 3 (CSS3).



Objetivo

- El objetivo de las hojas de estilo es separar el contenido de la presentación.



- Independencia del contenido —————> Adaptación de plantillas

Único estilo para todas las páginas



Index



Pedidos



Productos



FAQ



Contacto



Quienes somos



Template

Estilos definidos en template.css

```
#nav {  
    width:30%;  
    float:right;  
}  
#section {  
    float:left;  
}
```

Template.css

```
<head>  
    ...  
    <link rel="stylesheet" href="template.css">  
</head>
```

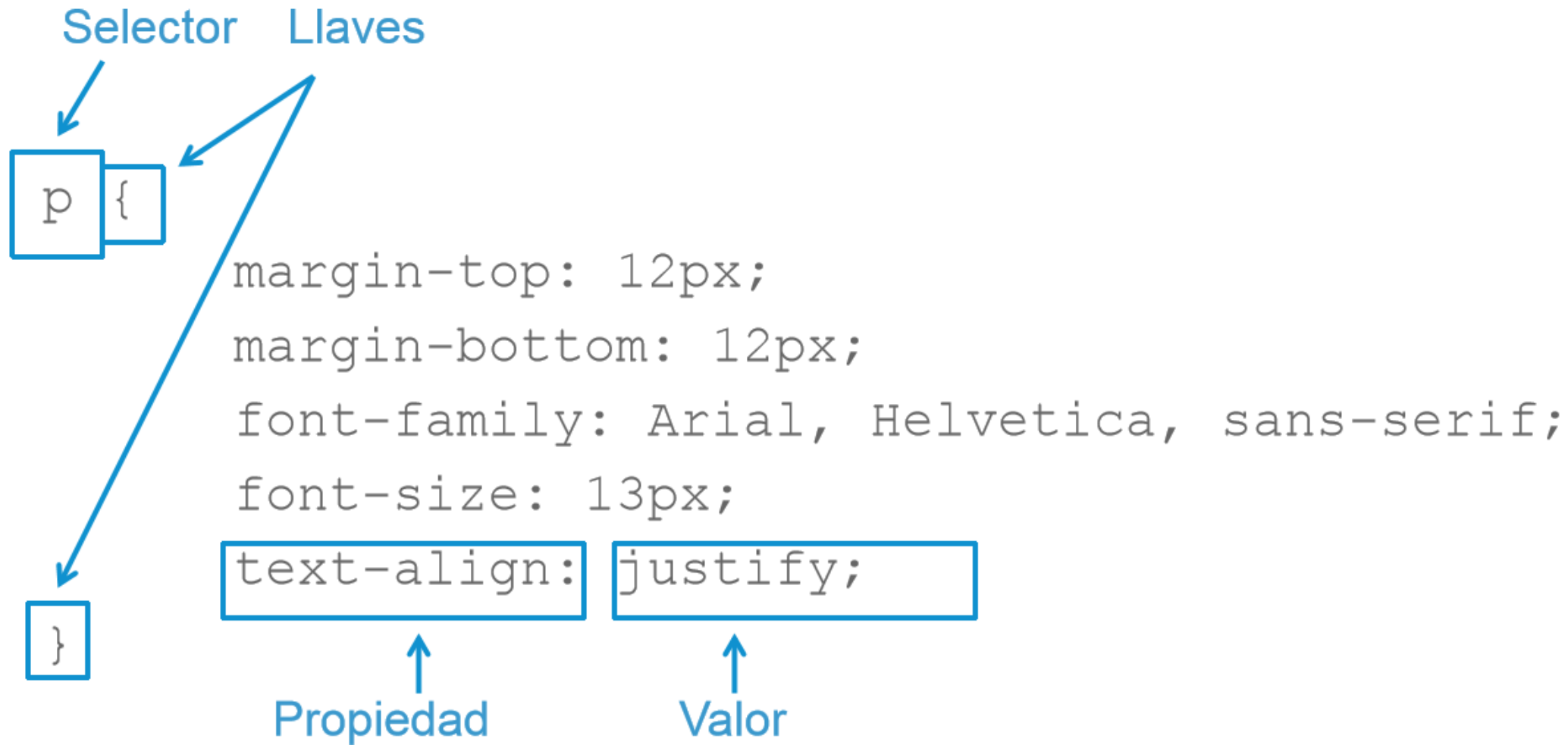
Index.html

Selectores

- CSS hace uso de selectores para determinar a qué elemento de la página aplicar ciertas reglas.
- Tipos:
 - Clase de los elementos
 - Identificador

| HTML | CSS |
|--------------------|----------------|
| class="clase" | .clase |
| id="identificador" | #identificador |

Definición de reglas de estilo



- Guía completa:
<http://www.w3c.es/Divulgacion/GuiasReferencia/CSS21/#sintaxis>
- Guía por propiedades y ejemplos:
http://www.w3schools.com/cssref/css3_pr_background.asp
- Fuentes:

| Propiedad | Descripción |
|---------------------------|--|
| <code>font-family</code> | Familias de fuentes |
| <code>font-style</code> | Estilo de la fuente |
| <code>font-variant</code> | Convierte las minúsculas a mayúsculas pero mantienen un tamaño inferior a las mayúsculas |
| <code>font-weight</code> | Intensidad de la fuente |
| <code>font-size</code> | Tamaño de la fuente |
| <code>font</code> | Atajo para establecer el resto de propiedades sobre las fuentes a la vez |

- Colores:

| Propiedad | Descripción |
|------------------------------------|--|
| <code>color</code> | Color del primer plano |
| <code>background-color</code> | Color de fondo |
| <code>background-image</code> | Imagen de fondo |
| <code>background-repeat</code> | Repetición de la imagen de fondo |
| <code>background-attachment</code> | Desplazamiento de la imagen de fondo |
| <code>background-position</code> | Posición de la imagen de fondo |
| <code>background</code> | Propiedades individuales relacionadas con el fondo |

- Posicionamiento:

| Propiedad | Descripción |
|--|---|
| <code>display</code> | Comportamiento del contenedor |
| <code>position</code> | Esquema de posicionamiento |
| <code>top</code> <code>right</code> <code>bottom</code> <code>left</code> | Desplazamiento de la caja (respecto al límite superior, derecho, inferior o izquierdo del contenedor) |
| <code>float</code> | Posicionamiento flotante |
| <code>clear</code> | Control de cajas adyacentes a los <code>float</code> |
| <code>z-index</code> | Solapamiento de niveles de capas |
| <code>direction</code> | Sentido direccional de la escritura |
| <code>unicode-bidi</code> | Sentido direccional de la escritura |

- Formato visual:

| Propiedad | Descripción |
|-----------------------------|----------------------------------|
| <code>width</code> | Ancho |
| <code>min-width</code> | Ancho mínimo |
| <code>max-width</code> | Ancho máximo |
| <code>height</code> | Alto |
| <code>min-height</code> | Alto mínimo |
| <code>max-height</code> | Alto máximo |
| <code>line-height</code> | Altura entre las bases del texto |
| <code>vertical-align</code> | Alineación vertical del texto |

- Margen:

| Propiedad | Descripción |
|--|---|
| <code>margin-top</code> <code>margin-right</code> <code>margin-bottom</code> <code>margin-left</code> | Tamaño del margen superior, derecho, inferior e izquierdo |
| <code>margin</code> | Ancho para varios márgenes individuales |

- Relleno:

| Propiedad | Descripción |
|--|---|
| <code>padding-top</code> <code>padding-right</code> <code>padding-bottom</code> <code>padding-left</code> | Ancho del relleno superior, derecho, inferior e izquierdo |
| <code>padding</code> | Tamaños para varios rellenos individuales |

- Bordes:

| Propiedad | Descripción |
|--|--|
| <code>border-top-width</code> <code>border-right-width</code> <code>border-bottom-width</code> <code>border-left-width</code> | Anchura del borde superior, derecho, inferior o izquierdo |
| <code>border-width</code> | Anchos de varios bordes individuales |
| <code>border-top-color</code> <code>border-right-color</code> <code>border-bottom-color</code> <code>border-left-color</code> | Color del borde superior, derecho, inferior o izquierdo |
| <code>border-color</code> | Colores de varios bordes individuales |
| <code>border-top-style</code> <code>border-right-style</code> <code>border-bottom-style</code> <code>border-left-style</code> | Estilo del borde superior, derecho, inferior o izquierdo |
| <code>border-style</code> | Estilos de varios bordes individuales |
| <code>border-top</code> <code>border-right</code> <code>border-bottom</code> <code>border-left</code> | Ancho, estilo y el color para el borde superior, derecho, inferior o izquierdo |
| <code>border</code> | Ancho, el estilo y el color para los 4 bordes |

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <head>
    <style type="text/css">
      * { font-family: Tahoma; }
      #Information { background: #EEE; padding: 10px 20px; }
      #Information p { font-size: 12px;}
      .footnote { font-size: 10px; }
    </style>
  </head>
  <body>
    
    <h1>Gran Salon Menú para el Almuerzo</h1>
    <h2>Bienvenidos al Gran Salón de Hogwarts</h2>
    <div id="Information">
      <p><strong>Tenga en Cuenta:</strong></p>
      <p>Desayuno, Almuerzo y <a href="DinnerMenu.html">Comida</a> se sirven aquí en el Gran Salón.
      Todos los estudiantes de Hogwarts van a tomar sus alimentos junto con sus respectivas compañeros.
      Si recibes un búho a la entrada, por favor limpia después de cualquier desorden realizado por dicho búho.
      Por favor termine su almuerzo a las 12:30 p.m. y despues se debe desocupar el pasillo.
      El <u>Taller de Adivinación</u> empieza a las 12:45 p.m.<sup>1</sup></p>
      <p><em>Todas las bebidas estan incluidas contienen H<sub>2</sub>O y Debe ser consumido antes de salir del Gran Salón.</em></p>
    </div>
    <div id="LunchOptions">
      <h3>Opciones de Almuerzo</h3>
      <p>Cada opción viene con una bebida más una rodaja de Torta de Dragon y un postre.</p>
      <ol>
        <li>Pollo Asado</li>
        <li>Rollo de Carne</li>
        <li>Stoat Sandwich</li>
        <li>Picie Puffs (breakfast cereal made by Honeydukes)</li>
        <li>Cherri Owls (wizarding breakfast cereal made by Lunfrey)</li>
      </ol>
    </div>
    <div id="Desserts">
      <h3>Los postres</h3>
      <ul>
        <li>Cauldron Cake</li>
        <li>Rock Cake</li>
        <li>Treacle Tart</li>
        <li>Chocolate Frog</li>
      </ul>
    </div>
  </body>
</html>
```

```
<div id="Beverage">
  <h3>Bebidas</h3>
  <ul>
    <li>McSpratts</li>
    <li>Butterbeer</li>
    <li>Exploding Lemonade</li>
    <li>Gillywater</li>
    <li>Pumpkin Juice</li>
  </ul>
</div>
<h4>Ubicación</h4>
<p>Hogwarts Castle<br> Scotland<br> United Kingdom</p>
<hr>
<p class="footnote">
  <sup>1</sup>Un cartel en la torre de Gryffindor.
</p>
</body>
</html>
```

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <head>
    <style type="text/css">
      * { font-family: Tahoma; }
      #Information { background: #EEE; padding: 10px 20px; }
      #Information p { font-size: 12px;}
      .footnote { font-size: 10px; }
    </style>
  </head>
  <body>
    
    <h1>Gran Salon Menú para el Almuerzo</h1>
    <h2>Bienvenidos al Gran Salón de Hogwarts</h2>
    <div id="Information">
      <p><strong>Tenga en Cuenta:</strong></p>
      <p>Desayuno, <a href="LunchMenu.html">Almuerzo</a> ase sirven aquí en el Gran Salón.
      Todos los estudiantes de Hogwarts van a tomar sus alimentos junto con sus respectivas compañeros.
      Si recibes un búho a la entrada, por favor limpia después de cualquier desorden realizado por dicho búho.
    </div>
    <div id="DinnerOptions">
      <h3>Dinner Options</h3>
      <p>Cada opción viene con su elección de bebida más una porción de Tarta de Dragon y un Postre.</p>
      <ol>
        <li>Pollo Asado</li>
        <li>Steak-and-Kidney Pudding</li>
      </ol>
    </div>
```

```
<div id="Desserts">
  <h3>Postres</h3>
  <ul>
    <li>Cauldron Cake</li>
    <li>Rock Cake</li>
    <li>Treacle Tart</li>
    <li>Chocolate Frog</li>
  </ul>
</div>
<div id="Beverage">
  <h3>Bebidas</h3>
  <ul>
    <li>McSpratts</li>
    <li>Butterbeer</li>
    <li>Exploding Lemonade</li>
    <li>Gillywater</li>
    <li>Pumpkin Juice</li>
  </ul>
</div>
<h4>Ubicación</h4>
<p>Hogwarts Castle<br> Scotland<br> United Kingdom</p>
</body>
</html>
```